

Zadání bakalářské práce

Student:

Bc. Veronika Běťáková

Studijní program:

B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908R001 Bezpečnost práce a procesů

Téma:

Posouzení a návrh vhodných osobních ochranných pracovních
prostředků při pracovní činnosti ve vybrané firmě
Assessment and proposal of suitable personal protective equipment for
work in a selected company

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Posouzení a návrh vhodných osobních ochranných pracovních prostředků při pracovní činnosti ve firmě
Bosch Termotechnika s.r.o.

Charakteristika práce:

Posouzení pracoviště a pracovní činnosti z hlediska výskytu pracovních rizik, posouzení používání
stávajících OOPP pro vybranou pracovní činnost a návrh adekvátních OOPP, eliminující riziko při práci.
Aktualizace současného Seznamu OOPP ve firmě.

Seznam doporučené odborné literatury:

TOMEČEK, M. a kol.: Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v praxi. Verlag Dashöfer, 2009, ISSN 1802-2235.

Kolektiv IVBP Brno: Management rizika II, Rožnovský vzdělávací servis

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Lenka Kissiková, Ph.D.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty